

R. 3102

(12) DEMANDE INTERNATIONALE PUBLIÉE EN VERTU DU TRAITÉ DE COOPÉRATION  
EN MATIÈRE DE BREVETS (PCT)

(19) Organisation Mondiale de la Propriété  
Intellectuelle  
Bureau international



(43) Date de la publication internationale  
10 février 2005 (10.02.2005)

PCT

(10) Numéro de publication internationale  
**WO 2005/011952 A2**

(51) Classification internationale des brevets<sup>7</sup> : B29C 44/34

(81) États désignés (*sauf indication contraire, pour tout titre de protection nationale disponible*) : AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NI, NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.

(21) Numéro de la demande internationale :

PCT/FR2004/001681

(22) Date de dépôt international : 30 juin 2004 (30.06.2004)

(25) Langue de dépôt : français

(26) Langue de publication : français

(30) Données relatives à la priorité :

0308210

4 juillet 2003 (04.07.2003) FR

(71) Déposant (*pour tous les États désignés sauf US*) :  
RHODIA POLYAMIDE INTERMEDIATES [FR/FR];  
Avenue Ramboz BP 33, F-69192 SAINT-FONS (FR).

(84) États désignés (*sauf indication contraire, pour tout titre de protection régionale disponible*) : ARIPO (BW, GH, GM, KE, LS, MW, MZ, NA, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), eurasién (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), européen (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IT, LU, MC, NL, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR), OAPI (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

(72) Inventeurs; et

(75) Inventeurs/Déposants (*pour US seulement*) : ESTUR, Jean-François [FR/FR]; 53, allée A. Dumas, F-69230 SAINT-GENIS LAVAL (FR). ROCHE, Eric [FR/FR]; Route de Mongey, F-38200 LUZINAY (FR). BRIOIS, Jean-François [FR/FR]; 26, rue de Siracourt, F-62130 CROIX-EN-TERNOIS (FR).

Publiée :

— sans rapport de recherche internationale, sera republiée dès réception de ce rapport

(74) Mandataire : ESSON, Jean-Pierre; RHODIA SERVICES, Direction de la Propriété Industrielle, Centre de Recherches de Lyon B.P. 62, F-69192 SAINT-FONS CEDEX (FR).

*En ce qui concerne les codes à deux lettres et autres abréviations, se référer aux "Notes explicatives relatives aux codes et abréviations" figurant au début de chaque numéro ordinaire de la Gazette du PCT.*

(54) Title: METHOD FOR PREPARING BEADS BASED ON EXPANDED POLYMER

(54) Titre : PROCEDE DE PREPARATION DE PERLE A BASE DE POLYMERE EXPANSE

(57) Abstract: The invention concerns a method for preparing an article based on expanded polymer. More particularly, the invention concerns a method for making beads based on expanded polymer.

(57) Abrégé : La présente invention concerne un procédé de préparation d'un article à base de polymère expansé. L'invention concerne plus particulièrement un procédé de préparation d'une perle à base de polymère expansé.

WO 2005/011952 A2